## Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà industriale

ELENCO degli Attestati di Privativa industriale, di Prolungamento, Completivi, d'Importazione e di Riduzione, rilasciati nel mese di LUGLIO 1904.

=					<u> </u>	ve a
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro OLY generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenziore o scoperta	Data del deposito	Darais della privat ve e dei projangamenti
			I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.			
22	192-18	72770	l. Borri Raffaello, a Firenzo. (Pro- lungamento).	Pressa a mano per foraggi « La semplicassima entra ».	21 giugno 1904	٢
22	19?-5	71000	2. Caizergues Antoine, a Parigi.	Filtre pour vin et autres liquides.	13 febbraio »	.3
20	191-246	70346	3. Da Ponte Matteo fu Domenico, a Conegliano (Treviso).	Panelli s cehi di vinaccia da usar i come men- gine per animali bovini, equini, ovini, ecc	22 dicembre 1903	;
22	192-29	71553	4. Dorn Victor, a Berlino.	Processo per il miglioramento dei vini e pro- dotti spiritosi e per la sterilizzazione di liquidi.	28 1994	1
5	191-116	72694	5. Fabbri Cesare fu Giovanni, a Spezia.	Torchio perfezienato con diaframma separatore dello vinacce.	25 grugno »	5
5	191-121	72673	6. Guidobono Cavalchini Piero, a Tortona (Alessandria).	Preparato per la distruzione della fillossera.	25 id. >	6
20	191-248	70483	7. Hutchinson George, a Seaton presso Wellington (Nuova Zelanda).	Machine à traire les vaches.	21 dicembre 1903	3
5	191-77	<b>72</b> 647	8. Pellegrini Enrico, a Milano.	Carro-botte con pompa irroratrice a funziona- mento automatico.	18 guegno - 1901	:2
22	192-15	71192	9. Società Anonima Cooperativa degli operai metallurgici, a Novi Ligure.	Pempa irroratrice <i>Novi</i> .	3 marzo 🔻	;
27	192-46	72352	<ol> <li>Société Anonyme des Caves et des Producteurs Réunis de Roquefort, a Roquefort (Francia).</li> </ol>	Perfectionnements apportés à la fabrication du fromage de Roquefort.	26 maggio »	ថ
			II. Alimenti e bevande diverse.			
27	192-49	72377	1. Alsop James Nathaniel, ad Owen- sboro (S. U. d'America).	Processo innovato di trattamento della farma per purificarla ed accrescente le propeieta nutritive. (Rivendicasione di priorita, del 2 giugno 1903).	21 17 1904	1
22	192-30	71766	2. Besson Adolphe, a Caen (Francia) (Attestato completivo).	Perfectionnements aux procédés d'épuration et de concentration des jus de sucreme.	l aprile »	
20	191-250	70550	3. Binder Xavier, a Parigi. (Importazione).	Procèdé pour la fabrication à l'aide du lait d'un extrait nutritif dit: « Lacto », semblable à l'extrait de viande.	8 gennaio 🖫	t)

-	ATTESTA	то				ativa enti
Elers del mastie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
22	192-4	70774	4. Blum Paula, a Roma.	Processo per l'estrazione diretta di un brodo concentrato dalla carne.	25 gennaio 1904	1
9	191-178	72744	5. L. Bottaro & C. (Ditta), a Genova.	Macchina rotativa semisferica per fare vermi- celli.	30 giugno »	5
22	192-27	71376	6. Cambiagio Luigi fu Pietro, a Pal- lanza (Novara).	Biscottini Pallanza.	ll marzo >	3
22	192-7	71037	7. Claassen Hermann, a Dormagen (Germania). (Importazione).	Processo ed apparecchio per la regolazione della sovrássaturazione nella bollitura delle me- lasse.	20 febbraio »	6
22	192-8	<b>7103</b> 8	8. Lo stesso. (Attestato completivo).	Processo ed apparecchio per la regolazione della sovrassaturazione nella bollitura delle me- lasse.	20 id. >	-
22	192-9	<b>7</b> 1039	9. Lo stesso. (Attestato completivo).	Processo ed apparecchio per la regolazione della sovrassaturazione nella bollitura delle me- lasse.	20 id. >	
22	19?-10	71040	10. Lo stesso.	Processo per la regolazione della sovrassatura- zione nella cristallizzazione di soluzioni zuc- cherine impure.	20 id. »	6
5	191-115	<b>7269</b> 0	11. Condensed Egg Syndicate Limited, a Londra. (Prolungamento).	Perfectionnements dans le traitement des ocufs.	28 giugno »	1
24	192-22	71256	12. Cooper Edward & Westgate John, a Liverpool (Inghilterra).	Perfectionr ments dans la préparation du son et autres matières provenant du derme des céréales.	7 marzo »	6
5	191-73	72641	13. Daverio Enrici & C. (Società), a Zurigo (Svizzera).	Dispositif de nettoyage pour tamis et fonds collecteurs de plansichters, sasseurs à gruaux, etc.	17 giugno	6
22	192-2	70612	14. Deutsche Dauerbrot Gesellschaft Berlin m. b. H., a Berlino.	Processo per la preparazione di pane fresco conservabile.	9 gennaio »	6
22	192-24	71302	<ul><li>15. Deutsche Diamalt Gesellschaft m.</li><li>b. H, a Monaco di Baviera.</li></ul>	Processo per la fabbricazione dal malto verde di un prodotto ricco di diastasi e libero dalle sostanze amare dei germogli e baccelli del malto.	29 febbraio >	15
12	191-189	72761	16. Ernst Conrad August, ad Hannover (Germania).	Anello per chiudere ermeticamente le scatole per conserve.	l luglio >	1
22	192-6	71022	17. Farago Andor e Bartha Sandor, a Budapest.	Procédé de fabrication d'un extrait de café.	16 febbraio →	6
24	192-26	71346	18. Feld Walter, a Lenz a/R (Ger-mania).	Procédé de desucration de la melasse à l'aide du sulphydrate de baryte, avec récupération de celui-ci au scin des sous-produits formès.	l4 marzo *	15
20	191-243	<b>69</b> 589	19. Frings Heinrich j.r, ad Acquisgrana (Germania).	Procédé pour la suppression partielle ou com- plète des procédés de décomposition des ali- ments et denrées alimentaires occasionnés par les micro-organismes.	16 ottobre >	6
22	192-1	70605	20. Guttner Max a Chemnitz & Baeger Richard, ad Ehrenberg (Germania).	Macchina centrifuga per la separazione con- tinua degli ingredienti liquidi da quelli so- lidi delle mescolanze liquide, e specialmente della birra liquida dalla sansa nella fabbri- cazione della birra.	8 gennaio 🕨	6

_	ATTESTA	ATO				ativa
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N, del Registro generale	TITCL \RE attuale della≠prizativ i	TITOLO	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungementi
22	193-11	70895	21. Hatmaker James Robinson, a Parigi.	Lait sec perfectionné et procédé pour l'obtenir.	6 febbraio 1904	б
20	191 <b>-24</b> 2	68742	22. Hlavati Faustino, a Genova.	Nuovo procedimento per epurare dai non zuc- cheri dentro i diffusori tutti i liquidi zuc- cherini ottenuti dalla diffusione di qualsiasi pianta contenente zucchero.	24 luglio	24
20	191-247	70348	23. Lo stesso. (Attestato completivo).	Nuovo procedimento per epurare dai non zuc- cheri dentro i diffusori tutti i liquidi zuc- cherini ottenuti dalla diffusione di qualsiasi pianta contenente zucchero.	16 dicumbre - »	
22	192 <b>-2</b> 5	71306	24. Johnson Grove e Hare Percy Ri- chard, a Bromley (Inghilterra).	Perfectionnements se rapportant à la fermen- tation des liquides. (Rivendicazione di priorità dal 4 maggio 1903).	10 arzo 1904	6
27	192-39	72208	25. Maggi Jules, a Parigi.	Lait en poudre et son procédé de fabrication.	28 rde <b>»</b>	0
27	192-32	71812	26. Maschinenbau Actiengesellschaft vormals Breitfeld, Danêk & C., a Praga (Boemia).	Filtre parallèle.	1 id. »	6
20	191-244	69668	27. Maschinen Fabrik St. Georgen bei St. Gallen, Com. Ges. Ludwig von Susskind, a St Georgen pres- so St. Gallen (Svizzera).	Procédé de séchage des pâtes alimentaires.	26 ottobre 1903	6
27	192-36	72042	28 Mechtersheimer Gustave, a Lan- dau, Palatinato (Germania).	Farina di spolvero per uso dei panettieri, pa- sticereri, ecc.	25 aprile 1901	6
22	192-28	71395	29. Melegatti Domenico fu Pietro, a Verona.	Pane, dolce denominato Pane Reale.	() marzo 🐎	3
20	191-249	70511	30. Muratori Luigi fu Matteo, a Pa- lermo.	Conservazione dell'agro di limone mediante chiusura in recipienti vuoti e relativa ste- rilizzazione.	27 decembre 1903	l
22	192-13	71156	31 Paris Silvio di Giovanni, a Ve- rona.	Essiccatoio Paris per paste alimentari d'ogni formato	20 febbraio 1904	3
27	192-35	72024	32. Péreire Gustave, a Parigi.	Procédé d'extraction mécanique des sucres ou des amidons des matières sucrées ou amy-lacées. (Rivendicazione di priorità dal 16 giugno 1903).	5 maggio »	6
20	191-241	68726	33. Pfaff Alfred, a Melbourne (Australia).	Sistema e processo chimico e reagenti per con- servare le uova.	22 luglio 1903	6
22	192-12	70911	34. Pichon Louis Auguste, a Parigi.	Procédé d'emballago et de conservation des oeufs et autres produits.	9 febbraio 1904	1
27	192-33	71838	35. Ribeiro da Silva Braga Antonio, a San Paulo (Brasile).	Processo di fabbricazione della carne in pol- vero compressa (vegetalizzata).	18 aprile »	15
27	192-34	71839	36. Lo stesso.	Processo di fabbricazione di carne in estratto o liquida (vegetalizzata).	18 id. »	15
20	191-245	70200	37. Società Milanese di Pastificio, Anonima cooperativa fra prestinai di Milano e provincia, a Milano via Stelvio, 9.	Essiccatoi per paste alimentari di qualsiasi qualità, forma e dimensione ad agitazione d'aria ed a speciale disposizione della pasta da asciugare.	2 dicembre 1903	3

	ATTESTA	то				ativa
Gierno del Filastie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito	Durata della privativa e dei prolangamenti
27	192-31	71422	33. Ulpiani Celso, a Roma.	Processo economico per la fabbricazione della inulina ed impiego di essa por la preparazione di prodotti alimentari solidi e liquidi.	18 marzo 1904	2
			III. Arte mineraria e produzione di metalli e metalloidi.			
27	192-45	<b>,7233</b> 6	l. Loduc Ernest e Griffiths Charles, a Pierrefitte (Francia).	Procédé d'enrichissement de minerais calcaires.	3 giugno 190	3
5	191-158	7258	2. Ostini Giuseppo e Orlandi Attilio, a Porto Said (Egitto). (Prolunya- mento).	Frocesso ed apparecchio di depurazione e di essiccazione del sale marino, salgemma e di altre sostanze congeneri ed affini.	28 id <b>»</b>	1
2	193-14	71189	3. Gli stessi.	Procédé pour la dépuration et le desséchement du sel marin, sel gemme et d'autres sub- stances similaires.	l marzo 🔻	1
8	191-136	72700	4. Speiété Le Gallais-Metz & C.ie, ad Eich (Gran Ducato di Lussem- burgo).	Procédé et appareils pour l'épuration des gaz de hauts fourneaux.	22 giugno »	3
12	191-187	72755	5 Verderame Roberto, a Licata (Girgenti)	Trattamento diretto al gas dei minerali zolfi- feri per l'estrazione dello zolfo fuso, raffi nato e sublimato.	24 id. »	5
27	192-40	72225	<ol> <li>Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.</li> <li>Tibaldi, Cuppini e Bendini successori di Filippo Benfenati (Ditta), a Bologna.</li> <li>Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.</li> </ol>	Macchina doppia per pulire scatolette di latta contenenti conserve alimentari od altro.	19 maggio 190	4 3
14	191-202	72772	l. Berone Carlo, a Parma.	Carro argano automobilo.	28 giugno 190	4 3
<b>2</b> 0	191-237	7.2319	2. Belluz o Giuseppe, a Milano.	Disposizione meccanica per il comando delle pale del distributore nelle turbine.	24 id.	1
9	191-170	727 <b>4</b> 5	3 Bevilacqua Andrea (Ditta) a Genova). (Prolungamento).	Motore a vaporo a triplice espansione tipo Bevilacqua.	30 id. »	1
9	191-179	72746	4 La stessa. (Pro ungamento).	Dispositivo auto-regolatore dell'acqua d'alimen- tazione per caldaie a vapore tipo Bevi- lacqua	30 id.	1
9	191-171	72123	5 Buhne Friedrich Wilhelm. a Freiburg, Breisgau (Germania).	Chiusura impermeabile per manicotti e pro- cesso per ottenerla	l id. »	6
8	191-139	72712	6 Busetto Sante di Lingi, a Venezia	Pompa a ciclo aspirante e premente tipo Bu- setto.	25 id. ,	3
9	191-171	71751	7. Carlson Sven, a Stoccolma (Svezia).	Embrayage par friction pour trasporteurs à câble tracteur.	29 marzo	6

-	ATTESTA	то		Anne de la company de la compa	Manuscrite mensor at cath is suit	SECURT PRINT SHIPS	ativa nenti
Giorne del misacio	Numero del Registro Attestati	N del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del de de'ra dom	•	Durata della privativa e dei prolungamenti
16	191-227	<b>72</b> 525	8. Corinaldesi Luigi, a Bari.	Turbina a vapore o a gas ad azione multipla	10 gueno	1904	1
20	191-232	<b>72</b> 619	9. Danisy-Martin Georges, a Leval- lois Perret (Francia)	Machine motrice à transformateur multiplica- teur de force des machines actuelles par l'utilisation intégrale du chemin parcouru par la puissance dénommée: Turbo-moteur	23 1d	»	6
5	191-118	<b>726</b> 98	10. De Dion Albert e Bouton Georges, a Puteaux (Francia). (Prolunga- mento).	Perfectionnements aux moteurs à explosions.	13 11	,	9
20	191-239	72821	11. Egersdorfer Fritz, a Wiesbaden (Germania).	Moteur rotatif à piston plat tournant	្លែរ ស	14>	1
8	191-153	<b>7272</b> 1)	l2. Erfurt Max, a Straupitz presso Hirschberg (Germania). (Prolun- gamento).	Apparecchio por la proiezione del vapere rego- labilo dall'esterno.	30 13	*	5
5	191-108	<b>726</b> 69	13. Fabrique de moteurs & de ma- chines (ancienne in ison Zarcher, Luthi & Cie), a St Aubin, Neu- châtel (Svizzera).	Dispositif de commande de soupapes aux 1100 tours à explosion	~ 1 *	<b>»</b>	6
12	191-185	<b>727</b> 53	14 Gerdts Julius Willy, a Cuxhaven (Germania)	Motore a stantuffo retante	' ')) 11.	<b>»</b>	1
20	191-236	<b>72</b> 818	15 Gschwind Federico, a Barcellona (Spagna).	Pelversateur de liquides	2.5 1.1.	»	6
11	191-210	72789	16. Hocke Enrice, a Genova	Dispositivo di avviamento per motori a esplo- sione.	21210	*	1
9	191-164	72707	17. Le Rond Louis Jules Jean-Baj ti- s'e, a Parigi. (Attestato comple- tivo).	Macchine rotative	23 g.ugno	*	_
5	191-127	<b>726</b> 82	18 Magaldi Emilio, a Buenos-Ayres (Repubblica Aigentina) ( <i>Prolun-</i> gamento).	Nouvelle court de de transmission.	25 11.	>	12
8	191-135	<b>727</b> 05	19. Minisini Gaspare, a Torino.	Motore potenziale a moto continuo	22 rd.	*	6
5	191-75	<b>72</b> 643	20. Pohlig J. Aktien Gesellschaft, a Colonia (Germania).	Treuil élévateur transporteur à deux tam') ours.	18 i.l.	»	15
5	191-97	<b>7257</b> 6	21 Poletto Francesco di Matteo, a Livorno.	Bilanciatore del peso e delle forze d'ine z a degli organi della distribuzione delle mac- chine a vapore.	17 id.	»	7
9	19173	<b>72</b> 368	22. Schmid-Roost Jakob, ad Oerlikon (Svizzera).	Couronne de roulement pour coussinets à billes. (Rivendicazione di priorità dal 25 mag- gio 1903).		>	ช
5	191-87	72657	23. Taboulevitch Valdemar, a Sselo Alexandrowsxoo (Russia). (Pro-lungamento).	Precédé neuveau de vaporisation aux tempéra- tures élevées et générateur pour réaliser co procédé.	25 giugno	*	1

=	ATTESTA	TO.				ativa lenti
Horns del rileacio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione ò scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	İ		VI. Strade ferrate e tramvie.			
8	191-151	72725	l. Benedetti Ernesto, a Roma. (Pro- lungamento).	Congiuntore automatico per veicoli.	30 giugno 1904	1
5	191-72	72639	2. Bertani Angelo, a Milano.	Salvagente. Chiusura continua degli intervalli fra le vetture dei trams, sia elettrici che a vapore.	17 id. »	1
5	191-74	72642	3. Bolzano André, a Meraco di Ba- viera.	Système de prise de courant pour chemins de fer et tramways électriques.	17 id. >	6
16	191-221	71608	4. Penza Pasquale, a ogna.	Sistema di blocco elettrico per le strade fer- rate.	l aprile »	1
5	191-71	7263€	5. von Gótz Stefan & Sohne (Ditta), a Vienna.	Meccanismo di segnalazione acustica per bar- riere da ferrovie.	16 giugno »	6
			VII. Carrozzeria e veicoli diversi.			
9	191-166	72737	l. Bergmann Emil, a Suhl i/Th. (Germania) (Prolungamento).	Voiture automobile avec transmission par friction.	30 giugno 1904	1
5	191-101	71913	2. Borchers Varnerus, a Berlino.	Busta elastica.	28 aprile >	6
15	191-212	7279:	3. Cavallini Berthe nata Barrau, a Lombez (Francia).	Armature pour capotes de voitures dite: Compas automatique.	4 luglio »	3
5	191-122	72674	4. Decker Paul, a Deutsch Wartenberg (Germania).	Essieu de bicyclette.	27 giugno »	ì
5	191-109	<b>72</b> 671	5. Eyquem Maurice, a Parigi. (Pro- lungamento).	Bandage de roue à deux chemins de roulement.	27 id. »	1
8	191-134	72321	6. Hallé Clifford Robert Stephen John, a Londra.	Costruzione perfezionata di ruote di veicoli.	20 maggio »	3
9	191-175	7243(	7. Polack B. (Ditta), a Waltershau- sen, Turingia (Germania).	Système de fixage pour bandages pleins. (Ri- vendicazione di priorità dal 12 giugno 1903).	10 giu <b>gno »</b>	6
14	191-204	<b>7277</b> 5	8. von Hasperg August, a Baden- Baden (Germania)	Dispositif pour éviter les inconvenients résul- tant de la crevaison des pneumatiques, etc., dans les voitures automobiles.	20 id. »	6
14	191-205	72776	9. Lo stesso.	Dispositif pour empêcher la crevaison des chambres à air dans les véhicules automobiles.	20 id. •	6
			VIII. Navigazione ed aereonautica.	`		
8	191–157	<b>7273</b> 3	I. Becchi Angelo fu Giuseppe, a Genova. (Prolungamento).	Sistema per lo scarico rapido delle merci alla rinfusa.	30 giugno 1904	14
J	J	ı	1	·		

=		<del></del>				
	ATTEST	OTA				ativa nti
-9:	,	2	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	Durata dalla privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	del Registro generale	attuala dalla univertura		nata del deposito	alla lung
ē.	fum Reg	del Ra gener	attualo della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	ta d
Giora	del	N. de	]			Jura 9 dei
	·	<u>                                     </u>	1		1	
					]	Ì
27	192-50	72421	2. De Micheli Lodovico, a Milano.	Nave aerea acquea.	31 maggio 1904	3
5	191-96	72515			13 giugno »	2
			presso la « Navigazione Generale Italiana ».	delle rotte e dei rilevamenti e per il cal- colo della deviazione della bussola.	Ü	
	İ					Ì
5	191-86	72656		Mezzi per regolare il galleggiamento dei sot-	17 id. »	6
			York.	tomarini ed altri battelli.	·	
5	191-98	72660	5. Hochstein Ludwig, a Kiel (Ger-	Apparato per mantenere continuamente in	25 id. »	1
	1		mania). (Prolungamento).	funzione le pompe degli scaricatori di ce- nere.		_
5	191-129	72684	6. Kunkl Stefan e Pino Giuseppe, a	Apparecchio per la discesa, la propulsione ed	28 <b>1</b> d. •	1
Ū	101 120		Genova. (Prolungamento).	il lavoro sott'acqua.		•
16	191-229	72591	7. Mehlhorn Alfred e von Klitzing	Beautiti mann antono et alcono la forma	્રા ઃા. •	,
10	151-225	1.2001	Philipp, a Kiel (Germania).	Procédé pour soulever et abaisser les formes flottantes	%i '.i. <b>&gt;</b>	1
8	101 120	72711	9 Damesi Circums a Constant	N	o= '1	•
0	191-138	12,111	8. Pagani Giuseppe, a Quarto al Marc (Genova).	Nuovo propulsore navale ad un solo pistone con duplice effetto a funzionamento vero	25 id. »	2
				diretto.		
15	191-220	<b>7</b> 2811	9. Procházka Gustav e Procházka Karl, a Velim (Boemia).	Puntellatura idraulica delle navi nei docks e nei bacini degli elevatori delle navi.	27 id. »	ij
				, and the second		
8	191-147	72720	10. Sciberl Josef, a Brema (Germania).	Apparecchio di co aerostati ad elica.	30 id.	1
			IX. Elettrotecnica.		ļ	
8	191-144	72717	l. Cerebotani Luigi, a Monaco di	Télégraphe imprimeur économique pour (	30 giugno 1904	1
			Baviera, e Silbermann Albert, a Berlino. (Prolungamento).	stances restreintes.	30	•
8	191-146	72719	2. Cerebotani Luigi e Moradelli Carlo,	Télégraphe imprimeur pour lélégraphie avec	30 id.	1
			a Monaco di Baviera. (Prolunga- mento).	ou sans fi.		
5	191-123	72676	3. Danziger Martin, a Gleiwitz (Ger-	Commutateur electro-magnétique à distance à	28 id.	G
}			mania). (Prolungamento).	fonctionnement chronométrique.		
5	191-125	72678	4. Elektrizitäts Aktiengesellschaft	Dispositif de relèvement des balais et de mise	28 id. •	3
İ			vormals Schuckert & C.ie, a No- rimberga (Germania). (Prolunga-	en court circuit pour les bagues de moteurs à courant alternatif.		
			mento).	ļ		
20	191-240	72823	5. Kotyra Maxımilian, a Parigi.	Transmetteur télégraphique à clavier.	24 id. ▶	3
5	191-84	72654	6. Latour Marius, a Parigi.	Disposition d'interrupteurs auxiliaires sur le	16 id. »	3
		- 1		rotor des moteurs à répulsion.	·· · · · //	J
8	191-137	72708	7. Lo stesso.	Résistance de démarrage pour moteurs à col-	25 id. »	3
٦			. 30 00000	lecteur.	25 Id. •	J

	ATTESTA	то					stiva enti
Giorne del rifescro	Namero del Registro Attestati	N. del Registro. generale	TITOLARE: attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del de		Durata della privativa o deè prolungamenti
20	191-233	72632	8. Parravano Armando di Giuscppe, ad Aquino (Caserta).	Nuovo sistema di telegrafia senza filo con ap- parecchi accordati.	l4 giugno	1904	3
14	191-209	72784	9. Richard-Ginori, Società Ceramica, a Milano.	Innovazioni negli isolatori per lince elettriche ad alta tensione.	22 id.	>	3
27	192-41	72318	10. Sacerdote Secondo, a Milano. (Attestato completivo).	Nuovi regola <b>tori di tension</b> e.	12 maggio	>	-
27	192-47	72364	11. Lo stesso. (Attestato completivo).	Nuovi regolatori di tensione.	<b>21</b> id	>	-
5	191-112	72687	12. Siemens & Halke Aktiengesell- schaft, a Berlino.	Valvola di sicurezza fusibile chiusa inesplosi- bile. (Rivendicazione di priorità dal 16 marzo 1903).	28 giugno	>	14
15	191-213	<b>7</b> 2797	13. Gli stessi.	Sistema di commutazioni per uffici telefonici intermediari con chiamata automatica e Jacks derivati in parallelo.	4 luglio	- >	15
5	191-95	72452	14. Venturini Stefano fu Stefano, a Roma.	Sistema di costruzione con congegno di rialza- mento degli alberi radiotelegrafici.	8 giugno	>	2
8	19!-143	<b>7</b> 2716	15. Wallmann Joh Friedr. & C.ie, So- e.età. (Prolungamento).	Manipulateur pour télégraphes Morse et pour télégraphes imprimeurs.	30 id.	>	1
13	191-195	<b>725</b> 35	16. Zeda fr.lli Ditta, a Milano.	Corona a punte multiple per la utile modifica- zione delle comuni punte di parafulmine.	11 id.	*	1
			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali.				
27	192-37	72133	heim Heinrich, a Grünewald e Schunack Arthur, a Carlshorst	Distributeur automatique pour cartes, cartes postales et autres objets plats.	l4 maggio	1904	1
5	191-78	<b>7264</b> 8	(Germania).  2. Cahill Thaddeus, a Holyoké Mass (S. U. d'America).	Procédet appareil pour produire et distribuer de la musique électriquement.	16 giugno	>	6
5	191-113	72688	3. Farini Placidia, a Roma. (Pro- lungamento).	Squadretto calcolatore.	28 id	>	3
>	191-28	<b>7254</b> 6	4. Koller Philipp, a Zurigo (Svizzera).	Nécessaire d'ustensiles pour violinistes.	18 id.	>	6
8	191-149	72724	5. Pik Michel, a Varsavia (Russia), (Prolungamento).	Distributore automatico per binocoli da teatro ed altri oggetti.	30 id.		1
16	191-230	<b>72</b> 592	6. Proviero Antonio, a Roma.	Soneria senza rotismi per orologi da torre.	21 id.	>	10
22	192-19	72785	7. Salmoiraghi Angelo, a Milano. (Prolungamento).	Riflettore a specchi e lenti.	22 id.	>	6
		<b>72</b> 592	(Prolungamento).  6. Proviero Antonio, a Roma.  7. Salmoiraghi Angelo, a Milano.	ed altri oggetti. Soneria senza rotismi per orologi da torre.			id. >

							- R
	ATTESTA	то					vativ
scio	1: ro	stro	TITOLARE	TITOLO	Data del de	posito	Durata della privativa e dei prolungamenti
Rerno del rilascio	imero tegist testat	Regi	attuale dell <b>a</b> privativa	della invenzione o scoperta	della dom	anda	ta del prol
Снегло	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					Durat e dei
					<u> </u>		
10	101 000	<b>71000</b>	O There could Whitefull o	Tastiera deformabile per ridurre l'esceuzione	2 aprile	1904	15
16	191-222	<b>7</b> 1808	8. Thackeray Samuel Whitfield, a Londra.	di musica di una sola tonalità.	~ aprile	1304	1.0
			XI. Armi e materiali da guerra, da	<b>4. 2000</b> 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4.			
			caccia e da pesca.				
13	191-191	72029	l. Aktieselskabet Militaerspaden, a Christiania.	Badile mılitare.	6 maggio	1904	1
_	101 00	FOCEO	O American W C Whitemanth &	Perfezionamenti nel puntamento di artiglierie.	25 giugno	»	8
5	191-89	72659	2. Armstrong W. G., Whitworth & Co Limited, a Newcastle-on-Tyne (Inghilterra). (Prolungamento).	reriezionamenti nei puntamento di artigiterie.	LO glugno	"	
			(inginitoriu): (1700m/gumemo).				
13	191-199	72767	3. Fonzo Nicola, a Livorno.	Auto indicatore dei bucht da bersaglio.	l luglio	>	1
							٠
14	191-201	<b>7</b> 2771	4. Fried. Krupp Aktiengesellschaft, ad Essen siRuhr (Germania).	Mécanisme de mise de feu avec détente d'ar- mement à répétition, muni d'un galet à	21 grugno	>	15
				came articulé sur l'une des parties rotatives. (Rivendicazione di priorità dal 25 giugno 1903).			
				grayno 1500).			i i
27	192-38	<b>7</b> 2193	Maschinenfabrik, a Dusseldorf-	Frein de recul pour pièces d'artille ie à grande inclinaison. (Rivendicazione di priorità dal	13 maggio	>	
			Derendorf (Germania) (Attestato completivo).	25 gennaio 1904).			
5	191-119	<b>727</b> 00		Projectile d'artillerie avec charges explosives	20 giugno	>	15
			Utrecht (Olanda).	séparées d'obus et de shrapnel.			
5	191-103	72664	7. von Reinohl Wilhelm, ad Homo- tau (Boemia). (Prolungamento).	Alzo per fucili.	25 id.	*	1
			,				
			XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.				
8	191-176	72721	l. Bauer Moritz, a Vienna.	Appareil pour faire circuler de l'eau chaude	30 giugno	1904	6
				dans les coussins-chauffoirs employés en thèrapeutique.			
5	191-79	<b>7</b> 2650	2. Bercut Jules Joseph, a Parigi.	Brosse rotative mécanique à main pour les soins dentaires. (Rivendicazione di prio- rità dal 12 giugno 1904).	4 id.	>	3
8	191-152	72726	3. Etrich Ignaz, a Oberaltstadt (Austria). (Prolungamento).	Dispositif pour la respiration d'air frais pour des personnes se trouvant dans des lieux	30 id.	>	1
				fermés.	28 id.		3
8	191-141	72714	4. Lievens Pierre e Jahn Guillaume, a Spa (Belgio).	Appareil de sûreté contre le vol et l'effraction dit: The Sneveilerreip.	20 Iu.	*	J
			VIII Castungiani aivili atuadali ad				
			XIII. Costruzioni civili, stradali, ed opere idrauliche.				
9	<b>19</b> 1-161	<b>72</b> 052	l. Delamarche Joseph a Vif (Fran- cia), Godiniaux Evariste e Lepine	Poteaux tubulaires en beton armé pour cana- lisation électriques. (Rivendicazione di prio-	30 aprile	1904	6
j	,		Charles, a Grenoble (Francia).	rità dal 30 ottobre 1903).		j	

=	ATTESTATO						tiva enti
g Steres del ellucie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del de della doma	_	Durata della privativa e dei prolungamenti
12	191-186	72754	2. Feuerloscher Daniel Johann, a Graz (Austria). (Attestato com- pletivo).	Cilindro da sommergersi per costruzioni idrau- liche e modo di costruirlo.	30 giugno	1904	-
13	191-193	72426		Procedimento per la fabbricazione di bossoli di ogni genere per serrature di sicurezza con intaglio profilato di entrata lungo tutto il bossolo.	l id.	>	
5	191-124	72677	4. Hotz Hermann, a Basilea (Svizzera). (Prolungamento).	Cerniera per porte e finestre.	28 id.	>	1
15	191-217	72805	5. Liesching Richard, a Stuttgard (Germania).	Fiche de penture pour portes etc. se fermant automatiquement.	5 luglio	>	6
13	191-194	72127	6. Morglia Albert, a Bruxelles.	Nouveaux joints à dilatation libre et sans mastic pour toitures vitrées.	l giugno	•	3
5	191-120	72702	7. Mottura Enrico, a Torino.	Apparecchio destinato a rendere nulli i colpi d'ariete nelle condotte, prodotti dalla chiu- sura di robinetti.	21 id.	•	1
5	191-93	71868	8. Perico Emanuele, a Milano.	Cassetta scaricatrice a graduazione idraulica per vasi di latrina, denominata La Silen- ziosa.	ll aprile	*	3
5	191-82	72652	9. Philippi Christian e Maurer Her- mann, a Monaco di Baviera.	Ganghero a chiusura automatica.	ll giugno	>	6
9	191-169	72740	10. Qualeri Luigi fu Giovanni, a Spezia. ( <i>Prolungamento</i> ).	Porta stagna a cerniera manovrabile a di- stanza.	26 id.	,	1
5	191-105	72666	11. Serrazanetti Giulio, a Castenaso (Bologna).	Traverse o briglie montane insommergibili per colmata e ritenuta d'acqua.	27 id.	•	3
5	191-94	72276	<ol> <li>Ventini Martino (detto Colombo),</li> <li>a Milano.</li> </ol>	Costruzione di camini da stabilimento esterna- mente in prismi di cemento armati orizzon- talmente e verticalmente in ferro.	18 maggio	*	1
			XIV. Materiali laterizi, cementi, calcì ed altri materiali da co- struzione.				
9	191-162	72699	l. Giorcelli Maggiorino, a Torino. (Attestato completivo).	Cemento artificiale per la superficie delle pia- strelle per pavimenti.	19 giugno	1904	——
5	191-114	72689	2. von Forell Car la Giessen (Germa- nia). ( <i>Prolungamento</i> ).	Procédé de préparation de ciment portland à l'aide de laitier.	28 id.	>	6
5	191-99	72662	3. Wicherski Wladyslaw e Robinski Maryan, a Krotoschin (Germania).	Perfectionnements dans la fabrication de tuiles qui sont pressées en séries de quatre d'un embouchoir et qui sont pourvues automati- quement d'un ou plusieurs crochets.	25 id.	>	1
			XV. Vetri e ceramiche.				
9	191-180	72747	1. Mountford Frederick, a Stoke-on- Trent (Inghilterra) e Frederick Mountford & Company Limited, ad Hanley (Inghilterra). (Prolun- gamento).	Appareil automatique pour décorer et vernir les tuiles et autres objets en poterie, verre, métal, etc.	30 giugno	1904	1

	ATTEST	<b>AT</b> O			*   *		vativa
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del d	-	Durata della privativa e dei prolungamenti
			XVI. Illemin o .				
13	191-192	72149	l. Canepari Arturo fu Carlo, a Brescia.	Quadro illuminante per esporre avvisi ed indi- rizzi.	2 maggio	1904	3
14	191-207	72781	2. Compagnia Anonima Continen- tale già J. Brunt & C., a Milano	Nuovo sistema di accensione dei becchi ad incandescenza a mezzo del gas sotto pres- sione.	21 giugno	,	3
16	191-224	72:44	3. de Brouwer Joseph, a Bruges (Belgio).	Appareil destiné au déchargement des cornues à gaz par refoulement du coke. (Rivendicatione di priorità dal 9 giugno 1903).		>	15
9	191-167	72738	4. de le Croix Xavier, a Bruxelles. (Prolungamento).	Gazogène a contacts automatiques intermittents.	30 grugno	>	1
8	191-160	72736	5. Engelsmann August, a Stutt- gart-Württemberg (Germania). (Prolungamento).	Appareil accumulateur de lumière pour des courants électriques continus et alternatifs.	30 id.	>	1
8	191-145	72718	6. Graham Maurice, a Leeds (Inghilterra). (Prolungamento).	Perfezionamenti nei mez/i per trasportare di- rettamente il coke caldo dalle storte nelle fabbriche del gas.	30 id.	*	l
8	191-140	<b>727</b> 13	7. Internationale Bochmlicht Gesellschaft m. b. H. a Berlino.	Dispositif pour l'éclairage au moyen de lam- pes électriques à incandescence à corps à incandescence en conducteurs de seconde classe.	28 id.	>	6
27	192-43	72291	8. Kramer Erwin, a Berlino.	Sospensione di reticella incandescente. (Riven- dicazione di priorità dal 30 gennaio 1903).	30 maggio	,	į
5	191-107	<b>726</b> 68	9. Schofield Arthur, a Manchester (Inghilterra). (Prolungamento).	Perfectionnements apportés aux compteurs secs à gaz.	27 giugno	>	l
8	191-156	<b>72</b> 73	10. Società Anonima Umbra per la fabbricazione dei fiammiferi igienici e comuni, a Perugia. (Prolungamento).	Nuovo processo di fabbricazione industriale di paste innocue per fiammiferi igienici di qualunque specie, accensibili in qualsiasi superficie.	30 id.	•	5
12	191-184	<b>7275</b> 0	11. Tartsch Herculan, a Königsberg (Germania).	Spegni-candela automatico.	30 id.	*	6
			XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.				
15	191-211	72791	<ol> <li>Bamberger Max e Bock Friedrich, a Vionna.</li> </ol>	Procédé de fabrication et d'utilisation d'un combustible pour le chauffage du contenu de vases de tout genre.	4 luglio	1904	1
15	191-218	72809	2. Boltri Giuseppe, a Milano.	Innovazione agli essiccatoi per bozzoli.	27 giugno	,	3
15	191-214	72802	3. Chilesotti Pietro e Trevisan Luigi, a Villaverla (Vicenza).	Stufa-fornello per combustibile minuto.	5 luglio	*	15
20	191-234	72741	4. Cluss Eugen, ad Heilbronn (Germania).	Ghiacciaia.	30 giugno	•	6

=	attesta'	го				Ī	stiva nti
Gieno del niescio	Numero del Registro 'Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del depo		Durata della privativa e dei prolungamenti
5	191-90	72661	5. Graham Maurice, a Leods (Inghiltorra). (Prolungamento).	Perfezionamenti nei trasportatori di coke ro- vente.	25 giugno	1904	1
22	192-3	70619	6. Tommasini Vitaliano, a Milano. (Attestato completivo).	Applicazione e sistema di prosciugamento ra- pido delle paste alimentari e del sapone.	12 gennaio	>	-
8	191-142	<b>727</b> 15	7. Ziegler Martin, a Berlino. (Pro- lungamento).	Perfezionamenti negli impianti per la carbo- nizzazione della torba.	30 giugno	>	1
			XVIII. Mobilio e materiale per abi- tazioni, negozi, ufilci e locali pubblici.				
9	191-168	72739	1. Bruns Johan Jacob, ad Arnheim (Olanda). (Prolungamento).	Appareil égoutteur pour eau bénite.	30 giugno	1904	Ð
16	191-226	72428	2. Ficker Louis Theodor, a Lipsia (Germania).	Cartolina porta-stuzzicadenti. (Rivendicazione di priorità dal 3 febbraio 1901).	2 id.	•	1
5	191-88	72658	3. Lyons James, Lyons Alfred e Lyons George, a Manchester (Inghilterra. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements aux appareils à vérifier les oeufs et à classer ces oeufs ou d'autres objets ronds ou ovoïdes suivant leurs di- mensions.	<b>2</b> 5 id.	>	1
5	191-83	<b>7265</b> 3	4. Massot François Xavier, a Bru- xelles.	Perfectionnements apportés aux mesures offi- cielles pour liquides et éventuellement les matières séches.	15 id.	•	1
8	191-148	72722	5. Savio Angelo, a Sampierdarena (Genova). (Prolungamento).	Recipiente cilindrico con calotta superiore di forma a segmento sferico.	30 id.	>	5
5	191-111	72686	6. Stappen Rudolf, a Düsseldorf (Ger- mania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Timbro indicatore del tempo, data, ora e mi- nuti a regolazione automatica.	2⊰ id.	>	1
13	191-200	72769	7. Tosi Alberto fu Francesco, e Ciacci Pietro fu Oreste, a Firenze.	Boccia semplice economica e pratica per ga- rantire dalle contraffazioni.	25 id.	*	3
12	191-183	72749	8. Zech Paulc, Paul Dupont c C. (Ditta), ad Hoboken-lez-Anvers (Belgio).	Bidon perfectionné.	30 id.	>	6
			XIX. Filatura, tessitura ed industrie complemetari.				
8	191-155	72731	1. Bemberg J. P. Actiengesell- schaft, a Barmen (Germania). (Pro- lungamento).	Congegno per macchine di merletti a piombini per l'arresto temporaneo di un piombino.	30 giugno	1904	3
16	191-223	72228	2. Bianchini Giuseppe, a Milano.	Innovazioni nella costruzione delle navette dei telai meccanici.	7 maggio	>	3
20	191-231	72617	3. Briot Albert, a Nomexy (Francia).	Mécanisme d'alimentation continue de la trame s'appliquant aux métiers ordinaires.	23 giugno	>	3
12	191-188	7275	4. Cantarano Guglielmo, a Napoli. (Prolungamento).	Trattamento dei bozzoli del baco da seta, onde renderli atti alla filatura anche in acqua a temperatura ordinaria.	24 id.	•	1

ATTESTATO						tiva
Giorno del rilaracio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attualo della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito	Durata della privativa e dei prolungamenti
15	191-219	72810	5. De Smaelo Ettore, a Milano.	Innovazione alla cinghia a tre strisce paral- lele unite con placchette, per trasmissione di movimento ai coni nei banchi a fusi (bancs à broches) delle filature.	27 giugno 1904	1
5	191-100	72663	6. Gaunt Joseph Shaw & Robinson Georg Andrew, a Manchester (Irghilterra) (Frelungamento).	Perfezionamenti nelle macchine per filare e doppiare il cotone e altre sostanze fibrose.	25 id. >	6
13	191-197	72605	7. Kempff Martin, a Stossw .or itE. (Germania).	Nouvelle brosse pour l'industrie textile dite: brosse-fournisseur.	22 id. >	3
24	192-21	72170	8. Kronstein Abraham, a Karlsruhe (Germania).	Procédé de fabrication du linoléum et linerusta.	19 febbraio >	<u>[</u> 6
[5	191-91	71362	9 Mattei Gino fu Saverio, a Napoli.	Processo per sfibrare, degommare, imbianchire e ammorbidire tutte le fibre tessili, sia ve- getali che en mali e loro filati senza fare uso dell'attuale macerazione.	7 marzo >	3
5	191-92	71462	10. Lo stes <b>so</b> (Attestato completivo).	Proces o per sfibrare, degommare, imbianchiro e amu.orbidire tutte le fibre tessili, sia vegetali che animali e loro filati senza fare uso dell'attuale macerazione.	19 id. →	
8	191-150	<b>72</b> 3	Il. Morel Jules Désiré, a Roubaix (Francia). (Prolungamento).	Nouvelle machine destinée à préparer les ma- tières filamenteuses, laine, coton etc. et remplacer les cardes et autres machines actuellement en usage pour ce travail.	30 giugno »	3
13	191-196	72555	12. Pozzi Enrico u Angelo, a Moiana (Como)	Regolatore idretermico applicato alle bacinelle, di trattura delle filande	11 id. >	3
8	198-131	7144(	13. Société Anonyme des Etablis- sements Bacrtsoen & Buysse, a Gand (Belgio)	Application au continu diviseur de la carde fi'euse pour obtenir des sections ou colliers séparés.	23febbraio »	1
5	191-117-	72697	14. Société Anonyme de Mecaniques Verdol, a Lione (Francia) ( <i>Pro-lungamento</i> )	Perfectionnement écanique Verdol.	15 giugno »	9
20	191-235	7275(	15. Trautmann Max, a Neustadt (Ger- mania).	M dello per il movimento dei telai da ricamo n cdiante pentografo.	lº luglio »	I
			XX. Vestiario ed oggetti d'uso per- sonale.			
5	191-110	72672	1. Butler George Edward, a Roma, (Prolungamento).	Stira calzoni.	27 giugno 1904	3
20	191-238	7282(	2. Delory Gustave, a Parigi.	Peigne pour appliquer à la racine de cheveux ou de la barbe des teintures, des lotions dé- célorantes et des produits pharmaceutiques	24 id.	6
16	191-225	72389	3. Stoffel Fernand, a Parigi.	Fabrication d'une lame végétale cont:nue pour les tresses de chapcaux de femmes.	28 maggio »	6
5	191-106	72667	4. Turner Brothers (Ditta), a Denton, Manchester (Inghilierra). (Prolungamento).	Perfezionamenti nelle macchine per allisciare i cappelli mediante lo smeriglio.	27 giugno	5
9	191-165	72728	5. Turner Brothers (Ditta), a Penton ('nghilterra)e Agar John, ad Oran- ge, New-York. (Prolungamento)	Perfezionamenti nelle macchine per arricciare le falde dei cappelli.	30 id »	5

ATTESTATO							tiva
Storns del Blascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta .	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
Ð	191-163	72701	XXI. Pelli e cuoi.  1. Lombard Walter Edwin e Luce Edwin Tibbits, a Somerville, Mass. (S. U. d'America). (Attestato completivo).	Machine à égharner les peaux.	21 giugno	1904	
15	191-216	72804	<ol> <li>Industria della carta.</li> <li>Pfeifer Hermann Carl, a Göritz- bain, Lipsia (Germania).</li> <li>XXIII. Industrie ed arti grafiche.</li> </ol>	Processo e macchina per la fabbricazione di pasta cartacea.	5 luglio	1904	6
5	191-80	<b>7</b> 2651	1. Carter William, a Londra.	Mécanisme d'alimentation des feuilles de papier aux machines à imprimer, litographiques et autres.	ll giugno	1904	6
8	191-154	<b>7273</b> 0	2. Davidson William Norman Lascelles, a Brighton (Inghilterra). (Prolungamento).	Attacco perfezionato di lenti riflettenti per fo- tografare e riprodurre coi colori naturali corpi animati ed inanimati.	30 id.	>	3
5	191-76	72644	3. Linotype and Machinery limited, a Londra.	Mécanisme encreur pour machines à imprimer à marbre. (Rivendicazione di priorità dal 2 luglio 1903).	18 id.	*	1
22	192-20	72806	4. Macario Antonio e Scuvero Camillo, a Torino. (Prolungamento).	Perfezionamenti nei metodi ed apparecchi da stampa (calcografia, tipografia, litografia, cromolitografia, zincotipia, fototipia, ecc.) per renderli applicabili anche su corpi fra- gili, come vetri, cristalli, porcellane, terre- cotte, metalli smaltati, ecc., ad uno o più colori, si verificabili che non verificabili e ciò con grande esattezza, capacità ed eco- nomia.	25 id.	>	1
15	191-215	72803	5. Tucker Junius Edgar, a Memphis- Tennessee (S. U. d'America).	Mécanisme pour amener le papier aux presses à imprimer.	5 luglio	*	1
8	191-133	22055	6. Zoboli Giuseppe fu Domenico, a Bologna.  XXIV. Industrie chimiche diverse.	Moltiplicatore fotografico Zoboli, ossia apparec- chio per ottenere un numero indeterminato di negative su una stessa lastra.	30 aprile	*	5
27	192-48	72376		Metodo per ottenere un mezzo gassoso dall'aria. (Rivendicazione di priorità dal 29 mag-	24 maggio	1904	в
12	191-182	72748	2 Alvisi Ugo e Millosevich Federico, a Roma. (Prolungamento).	gio 1903).  Processo di trattamento per via umida degli allumi, alluniti e materiali analoghi, allo scopo di ricavarne separati composti alluminici e potassici industriali.	30 giugno	*	2
14	191-208	72782	3. Bamberger Max, Wanz Friedrich e Böck Friedrich, a Vienna.	h Processo e dispositivo per la rigenerazione del- l'aria espirata a fine di renderla adatta alla respirazione.		*	1
5	191-104	72665	4. Behrens Ernst August e Behrens Johann, a Brema (Germania). (Pro- lungamento).	Procédé pour la préparation de l'acide acé- 27 id.		•	1

	\ rTFST	<b>'T</b> O			1= 1= 1=		ativa
Giorno del rila <b>sci</b> e	Numero del Registro Attestati	N. del Resistrativa della invenzione o scol		TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Darata della privativa e dei prolungamenti
13	191-198	72765	5. Boehringer C. F. & Söhne (Società), a Waldhof (Germania).	Processo per la produzione elettrolitica di co- loranti azoici. (Rivendicazione di priorità dal 15 agosto 1902).	2 luglio	1904	14
24	192-23	71298	6. Boidin Auguste Jean François, a Seclin Nord (Francia).	Procédé de solubilisation des hydrates de car- bone en général.	29 febbraio	*	6
14	19:-206	72780	7. Castets Louis, a Dax (Francia).	Procédé et appareil pour l'extraction du tan- nin à froid.	20 giugno	*	6
12	191-181	72537	8. Chemisch-Technische Fabrik D.r Alb R. W. Brand & Co. G. m. b. H, a Charlottenburg (Germania).	Processo per la colorazione integrale di pietre cristalline naturali, come il marmo.	11 id.	*	1
12	191-190	72764	9. Gli stessi.	Processo per la produzione di scido carbonico da gas di fumo ecc.	2 luglio	>	15
5	191-126	72681	10. Cyanide Manufacturing Company Limited, a Londra. (Prolunga- mento).	Processo per la fabbricazione di acido idrocia- nico e di cianuri metallici.	28 grugno	<b>»</b>	1
8	191-132	71562		Procédé pour reduire à froid, sans l'emploi d'alambics et d'autres appareils semblables. la densité et le poids des huiles minérales, végétales, de goudron, de bitume et autres, afin de les employer soit seules ou comme mélange avec des autres huiles lègères, benzine, alcools, huiles de résine, etc. pour éclairage, chaussage industriel.	24 marzo	*	15
27	192-42	72239	12. Dreymann Carl, a Torino.	Procédé de fabrication de bougies, d'huile à brûler, de graisses alimentaires, d'onguents ou pommades, savons, etc.	14 maggio	>	6
9	191-177	72743	13 Franza Antonio e Nuccio Pom- peo, a Casarano (Lecce).	Processo chimico-industriale per l'estrazione dell'acido acetico o del pirolignito di calcio o sodio, dell'alcool metilico, del bitume, catrame di legno, ecc. ecc. dalle sanse o noccioli di olive già resi esausti mercè il bisolfuro di carbonio od altro solvente.	30 giugno	*	4
5	191-85	72655	14. Herisson Maurice, a Parigi.	Perfectionnements à la fabrication des couleurs à l'huile.	16 id.	*	6
22	192-17	72110	15. Lami Pio, a Forli.	Applicazione del panello di ricino nella fab- bricazione degli acidi oleico, palmitico e stearico e della glicerina dei grassi.	7 maggio	*	1
22	192-16	71926	16. Lopetit Dollfus & Gansser (Ditta), a Milano.	Nuovo processo di preparazione della canfora 16 aprile		»	15
14	191-203	72774	17. Löffler Grovanni, a Milano.	Processo di verniciatura per metalli ed altri materiali con effetto di screpolatura detto: Reticromia e prodotti relativi.	20 giugno	*	3
27	192-44	<b>723</b> 09	18. Tee Harry, a Liverpool e Perkes Henry Hyde, a Surbiton, Surrey (Inghilterra).	Perfezionamenti nella o relativi alla lavora- zione del sale.	10 maggio	»	1
5	191-130	72685	19. Wolterek Hermann Charles, a Londra (Prolungamento).	Processo per la produzione sintetica dell'am- moniaca.	48 gingno	»	I

	ATTESTATO					ivativ menti	
Giorne del rifascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito  della domanda	Durata della privativ e dei prolungament	
5	191-102	72440	20. Zimpell Karl, a Stettino (Ger- mania). XXV. Industrie diverse e miscellanea.	Appareil 'de saturation pour l'jobtention de sulfate d'ammoniaque.	7 giugno 1904	1	
			XXV. Industrie diverse e miscenanea.				
8	191-158	<b>727</b> 34	<ol> <li>Duranti Valentini Publio fu Do- menico, a Roma. (Prolunga- mento).</li> </ol>	Cassa metallica d'imballaggio in lamina reti- colata.	30 giugno 1904	]	
9	191-172	<b>7235</b> 8	2. Morrison John, a Troy-New-York.	Machine à faire les brosses perfectionnée (Rivendicazione di priorità dal 20 maggio 1903).	19 maggio »	6	
5	191-81	71580	3. Reif Nicolaus, a Wunstorf (Germania). (Prolungamento).	Processo di fabbricazione di materiali plastici di torba ed altre sostanze fibrose per og- getti ad imitazione di legno.	29 marzo »	1	
8	191-159	72735	4. Schaack Theodor, a Colonia siR (Germania). (Prolungamento).	Rivestimento di cartone cannellato per proteg- gere le bottiglie.	30 giugno »	1	

## Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di luglio 1904.

The second secon	-		A Nazionali	A Stranieri	Totale
	di privativa		54	87	141
Attestati	di prolungamento	• • • • • • • •	15	43	58
originari	completivi		6	6	12
	di riduzione		-	-	_
Attestati d	'importazione e con rivendica-	-	18	18	
zione di priorità complet			_	1	1
			75	155	230

Roma, li 7 settembre 1904.

Il Direttore Capo della Divisione I \$. OTTOLENGHI.